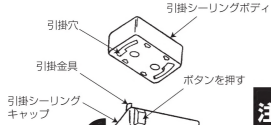
器具の取外し方法

①フレンジカバーを天井面から 引き下げてください。 (フレンジカバーがある商品のみ) ②引掛シーリングキャップを持って、ボタンを押しながら左へ回し、外してください。



左に回す

注意

ボタンを押さずに強い力で 回すと引掛シーリングボディが 破損します。

必ず電源を切って、本体やLED光源部が 冷えてから行ってください。

下げる、

引きひもの操作をすることで次の点灯順序と なります。

フレンジカバー



●壁スイッチのみで使用される場合は、時々、引きひも(プルスイッチ)での操作を行ってください。 長期間、引きひもでの操作を行なわないと、スイッチの接点が酸化し接触抵抗が高くなり熱を持ちますので故障することがあります。

形式	定格電圧	定格周波数	定格消費電力	入力電流
HCDA***	AC100V	50Hz/60Hz	全灯時:30W (保安球のみ点灯時) 約1W	0.31A
HCDB***	AC100V	50Hz/60Hz	全灯時:35W (保安球のみ点灯時) 約1W	0.36A
HCDD***	AC100V	50Hz/60Hz	全灯時:45W (保安球のみ点灯時) 約1W	0.46A

LED照明器具の光源の推定寿命は、40000時間です。

光源寿命とは点灯しなくなるまでの総点灯時間または、全光束が点灯初期の70%に下がるまでの総点灯時間のいずれか短い時間を 推定したものです。※40000時間は、寿命を保証するものではありません。

お手入れのしかた

- ●明るく安全に使用していただくため、定期的(6ヶ月に1回程度)に清掃、点検してください。
- ●点灯中・消灯直後は LED 光源及び本体が熱いので、手や肌などをふれないでください。
- ●ベンジン・シンナーなど揮発性のもので拭いたり、殺虫剤をかけたりしないでください。変質の原因になります。
- ●器具全体に水をかけたり、水の中につけて洗うことは絶対にさけてください。
- ●セード等、樹脂部分の汚れを取るときは、柔らかい布に石けん水 (中性洗剤)を含ませて汚れを拭き取ってください。 その後、洗剤が残らないようよく拭き取ってください。
- ●セード(和紙及び布等)の汚れを取るときは、乾いた布などで軽く汚れを取り除いてください。
- ●木製の部分は、乾いた布などで軽く汚れを取り除いてください。
- ●照明器具には、寿命があります。一般的な使用状態で、照明器具の交換時期は8年~10年です。

故障?と思われたら

で使用中に異常が生じたときは下表を参考にお調べください。

下表以外の故障と思われるときは、電源を切り、お近くのNEC製品取扱店にご相談ください。 なお連絡されるときは器具の形式名及びお買い求め時期をお忘れなくお知らせください。

形式名は器具本体部の器具ラベルに表示しています。

	症 状	主な原因	処置
	-E-WT +r \	引きひも(プルスイッチ)がOFFになっている。	引きひも (プルスイッチ) を ON にしてください。
	点灯しない	照明器具の壁スイッチがOFFになっている。	壁スイッチを ON にしてください。
	保安球が 点灯しない	照明器具の壁スイッチがOFFになっている。	壁スイッチを ON にしてください。

NEC 照明器具 LEDペンダントライト

保証書添付保存用取扱説明書

[372-128 HCDセツメイショ(HE2)(5ネン)]

- ●このたびはNEC照明器具をお買い上げくださいましてありがとう ございます。
- ●取り付けの前には必ずこの取扱説明書を最後まで読み、正しく施工 してください。
- ●取付工事が終わりましたら、この説明書はご使用になるお客様が 保管してください。

注意図記号と シグナル用語の 意味について

▲ 警告・誤った取扱をしたときに、死亡や重傷などに ・結びつく可能性のあるものです。

⚠ 注意:誤った取扱をしたときに、傷害または家屋 家財などの損害に結びつくものです。

. この記号は、注意(警告)をうながす内容があることを ▲ 知らせるものです。

(): この記号は、禁止の行為であることを知らせるものです。

この記号は、行為をお守りいただく内容を知らせるもの

器具取付時の安全上の注意

で使用の前に、この「器具取付時の安全上の注意」を、よくお読みの上、 正しくお使いください。

風呂場など、水や湿気の多い場所で使用しないでください。 漏電し、火災・感電の原因となります。

■ 器具の取り付けは、取扱説明書により確実に取り付けてください。 取り付けに不備があると、器具の落下・感電・火災の原因となります

器具の取り付けは、重量に耐える所に取扱説明書にしたがい確実に 行ってください。取付に不備があると落下し、感電・けがの原因と

電源線接続の際は、器具の取付方法によって確実に行ってください 接続が不完全な場合は、接続不良による発熱、火災の原因となります



器具取り付けの電源工事は、必ず工事店、電気店(有資格者)に依頼 してください。一般の方の電源工事は、法律で禁止されています。

この器具は屋内用です。5℃~35℃の範囲内で使用してください。 屋外で使用しないでください。屋外で使用すると、漏電し、感電 火災の原因となることがあります。

表示された電源電圧 (交流100ボルト) 以外の電圧で使用しないで ください。感電・火災の原因となることがあります。

この器具は非防水です。湿気、水気のあるところで使用しないでく ださい。湿気、水気のあるところで使用すると、感電・火災の原因 となることがあります。

使用時の安全上の注意

で使用の前に、この「使用時の安全上の注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

電源を切らないと、感電の原因となることがあります。 お手入れなどによりカバー、本体を外し、再度取り付ける場合は、 取扱説明書にしたがって確実に取り付けてください。不完全に取り

付けると、落下してケガ・物損の原因となることがあります。 **警告** 万一、煙が出たり、変な臭いがするなどの異常状態のまま使用する と、火災・感電の原因となります。すぐに電源スイッチを切っ. ださい。異常状態がおさまったことを確認して電気店に修理を依頼

> 光源にはLEDを搭載しています。安全上、LED光源を直視すること はおやめください。

お手入れの際は電源を切って、しばらくしてから行ってください。

■ 点灯中・消灯直後はLED光源及び本体が熱いので手や肌などを、ふれないでください。LED光源及び本体周辺を触ると、やけどの原因

布や紙はこ‰えいって。 い。火災の原因となります。 布や紙など燃えやすいもので覆ったり、かぶせたりしないでくださ

新品の追加改造は絶対にしないでください。 火災・感電の原因となります。

気店に修理を依頼してください。

器具の隙間や放熱穴に、金属類やもえやすいものなどを差し込まな いでください。火災・感電の原因となります。

明るく安全に使用していただくために、定期的に清掃、点検してく

ださい。不具合がありましたら、そのまま使用しないで工事店、電

LED光源にはバラツキがあるため、同一形名商品、同一適用畳数商

品でも商品ごとに発光色、明るさが異なる場合があります。ご了承

ヒキヒモにぶらさがったり、強くひっぱらないでください。 落下・けがの原因となります。

ヒキヒモで遊んだり体に巻きつけたりしないでください。

けがの原因となることがあります。

壁付調光器のある回路では使用できません。 ★ 壁付調光器のある凹崎 は 照明器具が故障します。

お手入れの際には、必ず電源を切ってください。

本器具を取り付ける電源回路 (壁スイッチ等) に調 | 光器が接続されている場合、ランプが正常に点灯 | しなかったり、器具が故障することがあり使用で きません。右図のような調光器が接続されている 場合は必ず調光器を取り除いてください。(調光器 /調光器付 の交換工事は電気工事店に依頼してください。)

お手入れの際は、水洗いはしないでください。

ヒキヒモに物を吊るさないでください。



↓壁スイッチ代表例

・

LED光源ユニットは、通常のランプのように客様自身での交換はで きません。

● 万一、カバーなどが破損した場合、ケガの原因となることがありますので、破場が公に声格手が叩きばするかましてくれましょ。 すので、破損部分に直接手や肌などをふれないでください。

暖房器具、ガス器具等の真上やその付近等の温度の高い場所では使 用しないでください。火災・感電の原因となります。(この製品は5 ℃~35℃の温度範囲で使用するように設計してあります。)

照射距離が近い場合や照射面等によって光ムラが発生することがあ りますがご了承ください。

壁スイッチのみで使用される場合は、時々プルスイッチの操作を行 ってください。スイッチ機能が損われ、火災の原因となります。

使用上のご注意

■本体を分解したり、改造しないでください。 火災などの原因になります。

となることがあります。

お手入れの際は、水洗いはしな 火災・感電の原因となります。

- ■精密機器のため落下などの衝撃を加えないでください。
- ■点灯中や消灯直後、カバー等のプラスチックの伸縮により、「ピ シ・ピシ」、「ポッ・ポッ」という摩擦音が生じることがありますが、 器具の故障ではありません。
- ■3Dテレビ用などの特殊なメガネをかけて点灯している照明器 具を見た場合、縞模様やちらつきが見えることがあります。
- ■照明器具の近くでラジオや赤外線リモコン方式の電気機器を使 用されますと、雑音が入ったり、リモコンを操作しても作動し ない場合があります。
- ■シンナー、ベンジンなどの揮発性のものやアルカリ系洗剤など を使用して本体を拭かないでください。外郭強度の低下、変色 故障の原因になります。

NECライティング株式会社

東京都港区芝1-7-17

₹105-0014 http://www.nelt.co.jp/

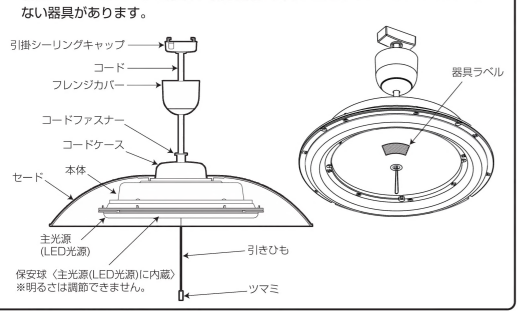
<お客様相談室>(土、日、祭日は受け付けておりません)

フリーダイヤル 0120-52-3205 受付時間:平日9:00~12:00 13:00~18:00 FAX. 0748-61-2330

各部の名称

注) この図は代表的な器具の部品構造部です。

機種によってはセードの形状や取付構造が異なったものや、フレンジカバーの ない器具があります。



取付け可能な引掛シーリングボディ

電源工事は電気工事士の資格が必要です。 工事は必ず電気工事店に依頼して下さい。

下図の引掛シーリングであれば取り付け可能です。 (ガタつきや破損がないことを確認してください。)





角型引掛シーリング

丸型引掛シーリング







埋込ローゼット

取付けできない引掛シーリングボディ

下図の場合は、電気工事店か販売店に依頼してください。







ケースウェイに取り付いている

Jan S

電源端子

配線だけのもの ガタつくもの



破損しているもの

電源端子露出タイプ

必ず取り付け可能な引掛シーリングに交換して下さい。 交換には電気工事士の資格が必要です。 交換工事は必ず電気工事店に依頼して下さい。

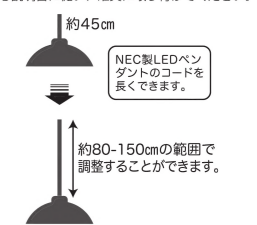
/ 引掛シーリングはベニヤ板などの薄い天井材には 取り付けないでください。 器具が落下する恐れがあります。

別売オプション

標準のコードで長さが短い場合

NEC製LEDペンダントは、別売りのCP-QCK1.5 (699-1426)を使用していただくことで、コード を延長することができます。

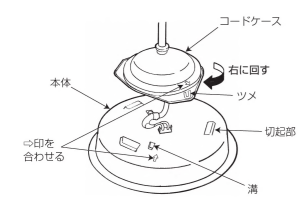
取付方法については、CP-QCK1.5に記載して いる説明書に従い、確実に取り付けてください。

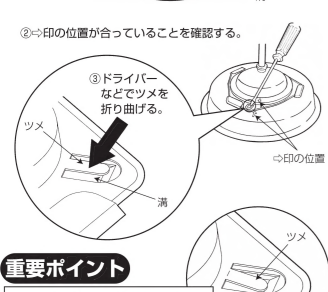


器具の取付け方法

1. コードケースを本体に取り付ける。

①⇒印の位置が合うよう、本体背面の切起部(3ヶ所)にコード ケースをはめてください。





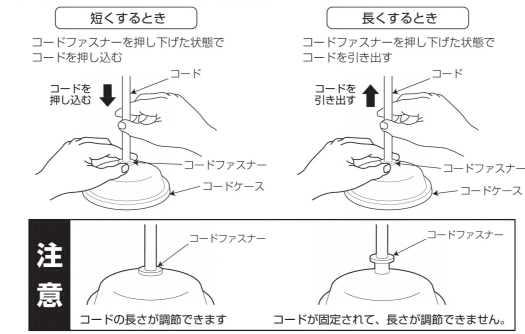
④右図のように、ツメが折れ曲がり、

ことを確認してください。

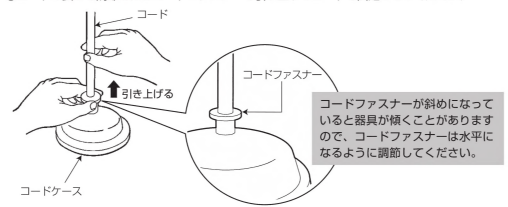
コードケースを左に回して外れない

2. コードの長さを調節する。

①あらかじめ天井と器具の間隔を決め、下図の方法でコードの長さを調節します。



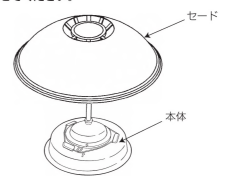
②コードの長さを調節したらコードファスナーを引き上げてコードを固定させてください。



3. セードを取り付ける。

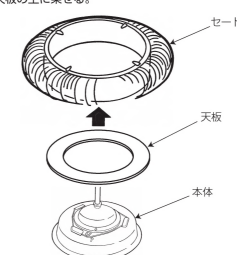
※セードは機種によって異なります。

コードをセード中央穴に通し、セードを本体に のせてください。



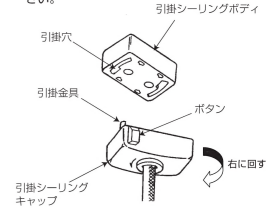
セードに天板が付属している商品の場合

本体に乗る部分(天板)を本体部に乗せ、セードを 天板の上に乗せる。



4. 器具を取り付ける。

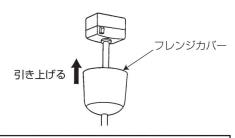
①引掛シーリングキャップを持って天井の引掛 シーリングボディへ引っ掛けてカチッと音が するまで、右に回して器具を吊り下げてくだ



要チェック

ボタンを押さずに左に回して引掛シーリング キャップが外れないことを確認してください。

②フレンジカバーを天井面まで引き上げてくだ さい。(フレンジカバーがある商品のみ)



落下のおそれあり

取り付けが不完全な場合、落下に よるけがの原因となります。